(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



. I TORIO RADIOCH FORM DER RENT COM END I HAN EINE HALL HALL HALL HALL HALL

WO 2006/033136

(43) 国際公開日 2006年3月30日 (30.03.2006)

PCT

(10) 1 際公開番号

Al

(51) 国際特許分類 7:

H02K 5/22

(21) 国際出[i番号:

PCT/JP20cm /013748

(22) B際出Ii日:

2004年9月21日 (21.09.2004)

(25) 国際出願の言語:

日木語

(26) 国際公開の言語:

日太語

- (71) 出願人 (米国を除 <全ての指定国について): 三 菱電機株式会社 (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA) [JP/JP]; 〒1008310 東京都千代田区丸の内 2 T 目 2 番 3 号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者;および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 大橋 篤志 (OOHASHI, Atsushi) [JP/JP]; 〒1008310 東京都千代 田区丸の内二丁目 2番 3号 三菱電機株式会社内

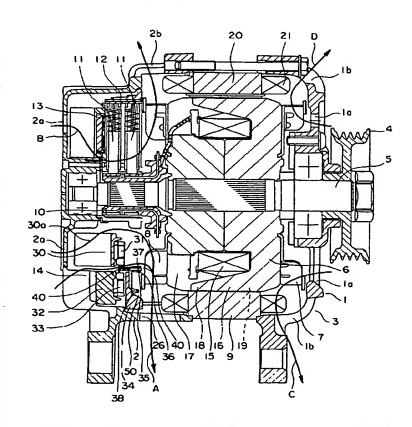
Tokyo (JP). 加藤 政紀 (KATOH, Masaki) [JP/JP]; 〒1008310東京都千代田区丸の内二丁目2番3号三菱電機株式会社内 Tokyo (JP).

- (74) 代理人:曾我 道照 , 外 (SOGA, Michiteru et al.); 〒 1000005東京都千代田区丸の内 3 T 目 1番 1号 国際 ビルディング 8階 曾我特許事務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護 が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, E., FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MR, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, Rの, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW

/続葉有/

(54) Title: RECTIFIER OF AC GENERATOR

(54)発明の名称 *交流発電機の整流器



(57) Abstract: A rectifier of an AC generator for a vehicle in which a terminal side joint, formed by respectively connecting the led-out terminal of first unidirectional conduction elements arranged at an interval on the surface of a first heat sink and the led-out terminal of second unidirectional conduction elements arranged at an interval on the second heat sink with the terminal of a circuit board, is provided between a rotor and the circuit board. Consequently, temperature rise of the first unidirectional conduction elements and the second unidirectional elements conduction can suppressed, and workability is enhanced in connecting the terminal side joint.

部は、回転子とサーキットボードとの間に設けられている。そのため、第1の一方向性通電素子体及び第2の一方向性通電素子体の温度上昇を抑制することができるとともに、端子側接続部の接続作業性が向上する。

(84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO のW, GH, GM, KE, L., MW, MZ, NA, _D, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), -x ーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ョーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, E., FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, Rø, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, _N, TD, TG).

2 文字 $_{3}$ ー $_{1}$ ド及び他の略語については、定期発行される各 $_{1}$ PCTガゼ $_{1}$ トの巻頭に掲載されている「 $_{1}$ 一 ドと略語のガイダンスノー $_{1}$ ト」を参照。

添付公開書類:

一 国際調査報告書